

Codice A1817B

D.D. 25 febbraio 2020, n. 385

Autorizzazione all'inizio dei lavori in zone sismiche 3 e 4 ai sensi dell'art. n.94 del D.P.R. n.380/2001 e dei paragrafi 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. n.65-7656 del 21/05/2014. ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "G. CASSANO" - SPOSTAMENTO DELLA SCALA DI EMERGENZA ESISTENTE. Committente: COMUNE DI TRECATE - Piazza Cavour 24 - Trecate



ATTO N. DD-A18 385

DEL 25/02/2020

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

A1800A - OPERE PUBBLICHE, DIFESA DEL SUOLO, PROTEZIONE CIVILE, TRASPORTI E LOGISTICA

A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania

OGGETTO: Autorizzazione all'inizio dei lavori in zone sismiche 3 e 4 ai sensi dell'art. n.94 del D.P.R. n.380/2001 e dei paragrafi 2.4 e 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. n.65-7656 del 21/05/2014.

ADEGUAMENTO ANTINCENDIO DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "G. CASSANO" - SPOSTAMENTO DELLA SCALA DI EMERGENZA ESISTENTE.

Committente: COMUNE DI TRECATE – Piazza Cavour 24 - Trecate (NO).

Premesso che:

Con deliberazione n.4-3084 del 12/12/2011 la Giunta Regionale ha recepito la nuova classificazione sismica individuata con D.G.R. n.11-13058 del 19/01/2010 e ha approvato le procedure attuative di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico, aggiornando quanto in vigore a seguito delle precedenti classificazioni del 1982 e del 2003 e con successiva deliberazione n.7-3340 del 03/02/2012 ha apportato alcune modifiche e integrazioni alle procedure stesse.

Con deliberazione n.65-7656 del 21/05/2014 la Giunta Regionale ha individuato l'ufficio tecnico regionale ai sensi del D.P.R. 6 giugno 2001, n.380 ed ha apportato ulteriori modifiche e integrazioni alle procedure attuative, precedentemente approvate, di gestione e controllo delle attività urbanistico-edilizie ai fini della prevenzione del rischio sismico.

Le procedure attuative al paragrafo 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. n.65-7656 del 21/05/2014 prevedono, tra l'altro, che alcune tipologie di opere e di interventi, ivi compresi quelli

relativi alle varianti sostanziali, siano sottoposte a denuncia ed autorizzazione all'inizio dei lavori ai sensi degli art. n.93 e n.94 del D.P.R. n.380/2001.

La medesima D.G.R. individua, tra l'altro, gli uffici regionali territorialmente competenti alla ricezione delle denunce ed al rilascio dei provvedimenti autorizzativi.

Preso atto che:

In data 03/02/2020 è pervenuta, tramite il Responsabile Unico del Procedimento del Comune di Trecate (NO) Arch. Simona Antichini, alla "Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporto e Logistica – Settore Tecnico Regionale Novara e Verbania", ns. prot. n.4505/A1817B, la denuncia da parte del COMUNE DI TRECATE (NO) con sede in Piazza Cavour n.24 - 28069 Trecate (NO), a firma del medesimo Responsabile, ai sensi dell'art. n.93 e 94 del D.P.R. n.380/2001, con allegato il progetto relativo ai lavori di "Adeguamento antincendio della Scuola Secondaria di primo grado G. Cassano – Spostamento della scala di emergenza esistente" sita in Via Mezzano n.41 nel medesimo Comune, ricadente in zona sismica 4 ed approvato con delibera di Giunta Comunale n.197 del 22/08/2019.

L'opera rientra tra quelle indicate al punto 3.2.1 lettera a) dell'allegato A della D.G.R. n.65-7656 del 21.05.2014 e pertanto è sottoposta a denuncia ed autorizzazione preventiva ai sensi degli artt. n.93 e n.94 del D.P.R. 380/2001.

Con nota prot. n.5995/A1817B del 11/02/2020, questo Settore ha comunicato al Committente ed al Referente, ai sensi degli artt. 7 e 8 della L.241/90, l'avvio del procedimento per il rilascio dell'autorizzazione preventiva all'inizio dei lavori.

L'intervento consiste nello spostamento dell'esistente scala di sicurezza in acciaio aderente al complesso scolastico distanziandola dallo stesso di circa 250cm per consentire la realizzazione di una porzione di sbarco (pianerottolo) per l'adeguamento alle normative antincendio.

Lo spostamento sarà realizzato seguendo le seguenti fasi lavorative:

- smontaggio della scala in acciaio;
- realizzazione della nuova platea di fondazione in calcestruzzo armato (dimensioni 240x505cm);
- formazione di setto a "C" in calcestruzzo armato per sostenere la nuova passerella a sbalzo (dimensioni 140x180cm);
- rimontaggio della struttura metallica a formazione della scala di sicurezza;
- realizzazione dei due setti laterali sul pianerottolo con le caratteristiche di resistenza al fuoco richieste dalla normativa antincendio.

Il nucleo scala finito è inscritto in un rettangolo di dimensioni massime in pianta 542,5x662,5cm ed altezza fuori terra: 689cm.

Nell'ambito dell'istruttoria redatta in data 24/02/2020 si è espresso parere favorevole ai fini del rilascio dell'autorizzazione preventiva all'inizio dei lavori, nei limiti degli interventi previsti in progetto e fatte salve le vigenti leggi urbanistiche.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto ai sensi della D.G.R. n.1-4046 del 17/10/2016 e dato atto che il procedimento finalizzato al rilascio della presente autorizzazione è avvenuto nei termini di legge.

Premesso quanto sopra

II DIRIGENTE

Richiamati i seguenti riferimenti normativi:

- Visto l'art. n.17 della L.R. n.23/2008;
- Vista la D.G.R. n.65-7656 del 21 maggio 2014;
- Visto l'art. n.94 del D.P.R. n.380/2001 e s.m.i.;
- Visto il D.M. Infrastrutture del 17/01/2018;
- Vista la Circolare Ministero Infrastrutture e Trasporti n.7/C.S.LL.PP. del 21/01/2019;

determina

- di dare atto, per le motivazioni di cui in premessa che, limitatamente al rispetto della normativa sulle costruzioni in zona sismica, fermo restando la responsabilità professionale del progettista delle strutture, gli elaborati tecnici del progetto in oggetto sono sostanzialmente completi e conformi ai principi generali della Normativa Tecnica vigente (D.M. Infrastrutture 17/01/2018);

- di autorizzare, ai sensi dell'art. n.94 del D.P.R. n.380/2001, il Comune di Trecate (NO) all'inizio dei lavori di cui si tratta, limitatamente a quanto previsto nel progetto esaminato e classificato come nuova costruzione, fatte salve le vigenti leggi urbanistiche;

- di dare atto che competono al direttore dei lavori delle strutture ed al collaudatore statico, secondo le rispettive competenze, le verifiche inerenti la corretta esecuzione delle opere strutturali in conformità al progetto;

- di dare atto che la violazione degli obblighi stabiliti dalla presente determinazione comporta l'applicazione delle sanzioni previste dal D.P.R. n.380/2001 e s.m.i..

Avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale del Piemonte entro 60 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza ovvero il ricorso straordinario al capo dello stato entro 120 giorni dalla data di avvenuta piena conoscenza dell'atto, ovvero l'azione innanzi al Giudice Ordinario, per tutelare un diritto soggettivo, entro il termine di prescrizione previsto dal Codice Civile.

La presente Determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione, ai sensi dell'art.61 dello Statuto Regionale e dell'art. 5 della L.R. n.22/2010.

I referenti: M.Lampugnani - G.Perazzo

IL DIRIGENTE (A1817B - Tecnico regionale - Novara e Verbania)
Fto Mauro Spano'